

LEGENDA BLOCCHI

M TRATTAMENTI MECCANICI
P SEDIMENTAZIONE PRIMARIA
B BIOLOGICO PRIMO STADIO
S STABILIZZAZIONE FANGHI BIOLOGICI
BB BIOLOGICO SECONDO STADIO
FP ACCUMULO FANGHI PRIMARI
O TRATTAMENTO A OZONO
D DISIDRATAZIONE FANGHI
A MACCHINE ACCESSORIE

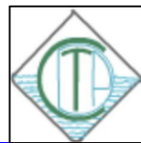
LEGENDA MACCHINE

M001 - agitatore centrale dell'idrociclone
M002 - pompa estrazione sabbie
M003 - coclea classificatore sabbie
M004 - serbatoio e dosatore antischiuma per digest. aerobica
M005 - pompa sentina AMDC
M006 - nastro trasportatore materiale grigliato
M007 - griglia a gradini
B008 e 009 - mixer sommersi selettori biologici
B010 e B011 - arojet sommersi selett. biolog.
B012 e B013 - mixflow dosaggio O2 puro
B014...B025 - aeratori sommersi per vasche biologiche
B026...B031 - aeratori sommersi per digestione
B032 - arojet digestione
B033 - ispessitore dinamico fanghi biologici in digestione
B034 - pompa alimentazione disidrat. fanghi biologici digeriti
B035 - pompa mixflow dosaggio O2
B036 e B037 - pompe alimentazione ossidazione biologica
B038 - pompa fanghi biologici di supero
B039 - agitatore antischiuma
B040 - dosatrice antischiuma
P041 e P042 agitatori dei flocculatori OPUR
P043 e P044 motoriduttore ponte OPUR
P045 e P046 pompe ricircolo fanghi biologici
P047 e P048 pompa misura livello fanghi
P049 e P050 pompe estrazione fanghi primari
P051 - pompa diluizione fanghi
A052 - pompa pozzo 1
B053 - pompa tampone alimentazione biologico
S054 e S055 pompe sollevamento drenaggi
S056 e S057 pompe alimentazione disidratazione fanghi biologici
S058 pompa svuotamento serbatoio fanghi biologici emergenza
S059 - pompa sentina locale pompe
S060...S063 dosatrici H2O2
FP064 e FP065 miscelatori sommersi
FP066 - pompa sollevamento schiume
FP067...FP069 monoviti alimentazione fanghi primari alle nastropresse
FP070 e FP071 pompe aliment. fanghi primari alla pressa a vite
FP072 - pompa sentina locale pompe
FP073 - pompa sentina cunicoli
A074...A077 pompe pozzo 2 e 3
A078 e A079 pompe sentina cunicoli e AMDC
A080 pompa sentina
A081 - pompa distribuzione carburante
BB082 - soffiante di agitazione acque ai biodischi
BB083...BB085 pompe fanghi di supero sedimentazione finale
BB086 e BB087 motoriduttore ponti sedimentazione finale
BB088 - BB089 pompe surnatante/ricircolo fanghi
A090 - pompa alimentazione impianto lavarute
A091 - pompa sollevamento AMDC piazzale fanghi

macchina tipo:

XX - YYYYYYYYYYYYYY
vedi schema a blocchi

gennaio 2020



Consorzio del Torrente Pesca S.p.A.
Via Delle Molina - 51012 Castellare di Pesca (PT)
P.Iva 00536740467



macchina tipo:

XX

YYYYYYYYYYYYYY

vedi schema a blocchi

A092 e A093 pompe sentina cunicoli
BB094 e BB095 pompe lavaggi canaline e misura livello fanghi
O096 e O097 pompe raffreddamento reattore ozono
A098...A100 - pompe rilancio acque depurate
A101...A103 - pompe rilancio acque depurate
A104 agitatore antischiuma
A105 - pompa dosatrice antischiuma
A106 - pompa sollev. AMDC e lavaruoete
D107 - dosatrice NaOH
B108 - dosatrice H₂PO₄
B109 - agitatore laterale
B110 coclea caricamento
B111 e B112 - dosatrici Na₄Cl
D113 - dosatrice emulsione polielett. cationico
D114 - agitatore emulsione polielett. cationico
D115 - pompa acqua diluizione
D116 - agitatore soluzione polielettrolita
P117...P119 - dosatrici soluzione polielett. cationico per primario
A120 - pompa sentina
A121 - motocompressore
B122 e B123 - dosatrici polielett. cationico per biologico
D124 - coclea dosaggio polielett. polvere
D125 e D126 - agitatori
D127 e D128 - dosatrici polielett. disidratazione
A129 - compressore a vite
A130 - deumidificatore
B131 - coclea polielett. polvere
B132...?134 - agitatori soluzione
B135 - pompa acqua diluizione
B136 - dosatrice polielettrolita
D137...D139 - dosatrici polielett.
D140 e D141 - pompe sollev. acque separate disidrataz. f. primario
D142...D144 - nastropresse disidrataz. fanghi primari
D145 - agitatore flocculazione
D146...D148 - cocle trasporto fanghi primari disidratati
D149 - nastro trasport. fanghi primari disidratati
D150 - coclea fanghi primari disidratati
D151 - pompa dosatrice disinfettante
D152 e D153 - coclee trasporto fanghi primari disidratati
D154 - pompa sentina cunicoli
D155 e D156 - nastro presse disidrataz. fanghi biologici
D157 e D158 - agitatore flocculazione
D159 e D160 - motori coclee
D161 - coclea verticale fango biologico
D162 - coclea orizzontale alta fango biologico
D163 e D164 coclee esterne fango biologico
D165 - coclea orizzont. aliment. 161
D166 - pompa sollev. acque separate fanghi biologici
D167 e D168 - pompe lavaggio tele nastropresse f. biologico
D169 - pompa lavaggio tele nastropressa SEM 2000
D170 - pompa lav. tele ispess. dinamico fango biologico
D171 e D172 - pompa lavaggio tele tavola piana ANDRITZ
D173 e D174 - pompa lav. tele nastrop. fango primario KLEIN
D175 e D176 - pompe sollev. acque separate disidrataz. fanghi primari
D177 e D178 - dosatrici FeCl₃ per disidrataz. f. biologico
D179 e D180 - dostrici NaOH per disidratazione f. biologico
D181 - ispessitore a nastro per fango primario
D182 - agitatore di flocculazione
D183 e D184 - pompe svuotamento vasche OPUR
D185 e D186 - pompe sentina cunicoli OPUR
BB187...BB228 - motoriduttori biodischi
D229 - pressa a vite ANDRITZ

gennaio 2020



Consorzio del Torrente Pesca S.p.A.
Via Delle Molina - 51012 Castellare di Pesca (PT)
P.Iva 00536740467

